

Stacja pary, Serie | 6 EasyComfort TDS6010



Stacja pary Bosch poradzi sobie doskonale z Twoim praniem - nawet przy użyciu tylko jednego ustawienia temperatury.

- **EasyComfort:** Zawsze odpowiednia temperatura, żadnego wstępnego sortowania. Prasuj szybko, łatwo i bezpiecznie.
- **Ultimate350 PulseSteam:** ulepszone, ogromne i głębokie przenikanie tkanin przy pomocy 3 uderzeń pary aż do 350 g
- **i-Temp:** automatyczny poziom temperatury, idealny dla wszystkich rodzajów tkanin
- **Calc'nClean Perfect:** system oczyszczania z kamienia - pierwszy zarówno dla stacji jak i samego żelazka.

Dane techniczne

Wymiary urządzenia (mm) :	285 x 245 x 405
Wymiary zapakowanego urządzenia (WxSxG) (mm) :	325 x 262 x 467
Wymiary palety :	209 x 80 x 120
Standardowa ilość jednostek na palecie :	36
Masa netto (kg) :	4,751
Kod EAN :	4242002954585
Napięcie (V) :	220-240
Częstotliwość (Hz) :	50/60
Długość kabla przyłączeniowego (cm) :	180,0
Rodzaj wtyczki :	Wtyczka Schuko/Gardy z uziemieniem
Świadectwa homologacji :	CE, ROSTEST, VDE



Stacja pary, Serie | 6 EasyComfort TDS6010

Stacja pary Bosch poradzi sobie doskonale z Twoim praniem - nawet przy użyciu tylko jednego ustawienia temperatury.

Wydajność

- Ciśnienie pompy: 5.5 bar
- Ultimate Steam: 3 intensywne uderzenia pary aż do 350 g
- Regulowane wytwarzanie pary: max 120 g/min.
- Moc przyłączeniowa : 2400 W maks.
- Stopa CeraniumGlisee Pro : najlepsze właściwości ślizgowe, wysoka odporność na zarysowania
- Czas nagrzewania ok. 2 min.
- "ECO"- energooszczędne ustawienie pozwalające oszczędzić do 20 % energii i do 30 % wody w porównaniu z ustawieniami "MAX"

Komfort prasowania

- i-Temp Advanced: automatyczny poziom temperatury oraz pary idealny dla wszystkich rodzajów tkanin
- Calc'nClean Perfect: system odkamieniania o wysokiej efektywności- pierwszy, który czyści zarówno stację jak i samo żelazko
- Timer calc'n clean: przypomina o konieczności oczyszczenia zbiornika z kamienia
- Zbiornik na wodę o dużej pojemności: 1.3 l
- Pionowe uderzenie pary do odświeżania ubrań
- Wskaźnik pustego zbiornika i wskaźnik gotowości

Bezpieczeństwo

- Automatyczny wyłącznik bezpieczeństwa